

```
#include<iostream>
#include<memory.h>
using namespace std;
```

```
#include "Ram.h" (Ram 선언부 참조)
```

```
Ram::Ram(){
    size = 100 * 1024;
    for (int i = 0; i < size; ++i)
        mem[i] = 0;
}
```

```
Ram::~~Ram(){
    cout << "메모리 제거됨";
}
```

```
char Ram::read(int address){
    return mem[address];
}
```

```
void Ram::write(int address, char value){
    mem[address] = value;
}
```

main() 함수와 Ram클래스의 선언부를 참고해 Ram클래스 멤버에 대한 구현부를 작성한다.